



# FICHA TÉCNICA

## GENERADOR A GASOLINA MG10 MARCA WACKER NEUSON

EL GENERADOR A GASOLINA MG10 MARCA WACKER NEUSON ES UN EQUIPO DEL TIPO GENERACIÓN QUE ESTA DISEÑADO PARA PROPORCIONAR ENERGÍA ELÉCTRICA; ESPECIALMENTE ES ÚTIL PARA ALIMENTAR HERRAMIENTAS Y EQUIPOS QUE REQUIEREN DE UN ALTO CONSUMO DE ENERGÍA ELÉCTRICA PARA FUNCIONAR, YA SEA EN APLICACIONES PROFESIONALES O INDUSTRIALES. EL GENERADOR A GASOLINA MG10 MARCA WACKER NEUSON ES UN EQUIPO POTENTE, CONFiable Y SEGURO QUE ES IDEAL PARA TODO TIPO DE APLICACIONES EXIGENTES EN OBRAS DE CONSTRUCCIÓN, MANTENIMIENTO, AGRICULTURA, HOGARES, SITUACIONES DE EMERGENCIA, SITIOS SIN ACCESO A LA RED ELÉCTRICA U OTROS TRABAJOS QUE REQUIEREN ENERGÍA INDEPENDIENTE

Maquinaria y Andamios Costa Sur





# FICHA TÉCNICA

## GENERADOR A GASOLINA MG10 MARCA WACKER NEUSON

ESPECIFICACIÓN	VALOR
Modelo	MG10
Potencia del motor	16 HP
Tipo de motor	Gasolina, 4 tiempos, monocilíndrico, refrigerado por aire
Fabricante del motor	Loncin-LC196FD
Cilindrada	622 cm <sup>3</sup>
Potencia de salida (máx)	9.5 kW
Potencia de salida (nominal)	8.5 kW
Voltaje	110 / 120 / 210 / 220 / 230 / 240 V
Frecuencia	50 / 60 Hz
Capacidad del tanque de combustible	48 litros
Consumo de combustible	2.52 L/h (aproximadamente)
Dimensiones (L × A × H)	850 × 620 × 650 mm
Peso (sin combustible)	143 kg
Arranque	Eléctrico (con batería incluida)
Movilidad	Equipado con ruedas y empuñaduras giratorias plegables